



ESPAÑA

ES	11	NUMERO	Y
	31	289343	
	32	FECHA DE PRESENTACION	

**MODELO DE UTILIDAD**

16 FEB. 1986

30 PRIORIDADES:	32 FECHA	33 PAIS
31 NUMERO		

37 FECHA DE PUBLICIDAD	38 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	A45C3/02

34 TITULO DE LA INVENCIÓN
PORTATARJETAS MULTIPLE

71 SOLICITANTE (S)
GRUPO MOLINER-CREAGH CONSULTORES, S.A.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
Pº de la Castellana, 122 - 28046 MADRID

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE
M.V. MARTINEZ DE LA CONCHA

La presente invención, según se expresa en el enunciado de esta memoria descriptiva, consiste en un portatarjetas múltiple.

5 En líneas generales, el portatarjetas múltiple objeto de la presente invención se constituye mediante una envolvente tubular aplana-  
da en cuyas caras exteriores puede disponerse cualquier tipo de publi-  
cidad, gráficos o leyendas, mientras que por sus embocaduras latera-  
les pueden sobresalir al mismo tiempo u. ocultarse también a la vez, -  
dos porciones rectangulares o tarjetas, que también pueden contener -  
publicidad, gráficos o leyendas en correspondencia o no con los reali-  
10 zadas en las caras exteriores de la envolvente.

Más concretamente las tarjetas son susceptibles de sobresalir u  
ocultarse, al estar solidarizados sus bordes menores internos con pun-  
tos opuestos de una banda anular flexible, que se encuentra montada -  
con posibilidad de giro longitudinal sobre un alma de configuración -  
15 rectangular existente en el interior de la envoltura y que está reali-  
zada en la misma lámina de cartulina que la propia envuelta, mediante  
troquelado.

Para complementar la presente invención y con el fin de ayudar  
a la mejor comprensión del invento, se acompaña con la presente memo-  
ria descriptiva, un juego de dibujos, donde se ha representado lo si-  
20 guiente:

La figura primera, muestra una vista en perspectiva del porta-  
tarjetas con las tarjetas ocultas en el interior de la envolvente.

La figura segunda, representa una vista en perspectiva del por-  
tatarjetas con las tarjetas en su posición máxima de salida con res-  
25 pecto a la envolvente.

La figura tercera, muestra una vista en perspectiva de las dos  
tarjetas situadas sobre puntos opuestos de la banda anular flexible.

La figura cuarta, corresponde a una vista en planta del desarro-  
llo de la lámina troquelada que comprende conjuntamente a la envolven-  
te y al alma.

30

Por último las figuras quinta, sexta y séptima corresponden a sendas vistas en sección por las líneas de corte A-B, C-D y E-F, de las figuras primera y segunda.

5 Como puede observarse a tenor de los planos comentados, el portatarjetas múltiple objeto de la presente invención comprende una envoltura (1) tubular y aplanada, constituida por dos porciones (2 y 3) rectangulares, con una doble línea de dobléz (4) intermedia y sendas muescas (5 y 6) en un borde menor contiguo de ambas porciones rectangulares (2 y 3).

10 La porción (3) en su borde mayor libre se prolonga en una doble línea de dobléz (8) intermedia.

El borde libre de la pestaña (7) se prolonga en el alma (9), que se constituye mediante dos porciones rectangulares (10 y 11) provistas de sendas pestañas trapeziales (12) en sus bordes mayores, una de las cuales es la prolongación de la pestaña (7) de la porción (3) de la envolvente (1).

15 Las dos porciones (10 y 11) se encuentran unidas por una línea de dobléz (13) con un vaciado (14) rectangular e intermedio que determine en el plegado de ambas porciones (10 y 11) unas escotaduras (15) en los respectivos bordes menores internos, que son simétricos con respecto a las escotaduras (15) dispuestas centralmente en los otros bordes menores.

20 En el citado plegado de las porciones (10 y 11), las escotaduras (15) conforman guías para el giro longitudinal de la banda anular flexible (16), la cual dispone en puntos opuestos el acoplamiento de las extensiones internas (17 y 18) de las tarjetas (19 y 20) que son susceptibles de sobresalir y ocultarse de la envolvente (1) al realizar una tracción o un empuje en la zona de la tarjeta (19) que sobresale debido a las muescas (5 y 6), sirviendo además como guías laterales del deslizamiento de las tarjetas, las solapas (12). Una de las solapas (12), sirve para realizar el acoplamiento, mediante pegado del

25

30

borde libre de la porción rectangular (2), conformándose así la envolvente (1).

5 Con esta estructura, se consigue que al realizar una tracción o empuje en el borde libre de la tarjeta (19), la otra tarjeta (20) también realizará el mismo movimiento.

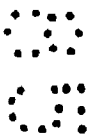
El portatarjetas, objeto de la invención, está particularmente indicado aunque no de modo limitativo, en los siguientes casos:

10 1º. Para grupos de empresas, en cuyo caso las tarjetas de las diferentes compañías ocuparán los espacios exteriores de la envoltura (1) y el anverso y reverso de las tarjetas (19 y (20).

2º. Para empresas en las que todas las tarjetas de los directivos o ejecutivos, irán comprendidas en el portatarjetas múltiple.

15 3º. Para juegos de preguntas y respuestas, las primeras indicadas en la tarjeta (19) y las segundas en la tarjeta (20).

20 Descrito suficientemente el objeto de la invención de este Modelo de Utilidad, se declara que lo que constituye su esencialidad y para lo que se pide la correspondiente protección, es lo que se contiene en las reivindicaciones siguientes:



REIVINDICACIONES

1º.- PORTATARJETAS MULTIPLE, que esencialmente se caracteriza -  
por comprender una envolvente tubular aplanada en cuyo interior se -  
alojan dos tarjetas rectangulares susceptibles de emerger al mismo -  
tiempo por las embocaduras de la envolvente o de ocultarse al mismo -  
5 tiempo en la citada envolvente, cuyas tarjetas se encuentran con sus  
extremos internos solidarizados en puntos opuestos de una banda anu -  
lar flexible y susceptible de girar longitudinalmente en un alma inte -  
rior de la envoltura, cuyo alma de configuración rectangular está rea -  
lizada en la misma láminatroquelada que configura la envolvente, en -  
10 contrándose provisto el citado alma de sendas escotaduras en sus late -  
rales menores, que actúan de guías para el giro de la banda anular -  
flexible y de pestañas longitudinales en ambas caras de sus laterales  
mayores, que actúan como guías laterales para el deslizamiento de las  
tarjetas, al ser requerida una de ellas por su borde menor libre, pa -  
15 ra lo cual la embocadura correspondiente de la envolvente, presenta -  
sendas muescas enfrentadas centralmente en sus bordes.

2º.- PORTATARJETAS MULTIPLE, según la 1ª Reivindicación, carac -  
terizado porque la lámina troquelada que comprende la envolvente y el  
20 alma, se constituye mediante dos porciones rectangulares con una do -  
ble línea de doblez intermedia y sendas muescas en cada uno de los  
bordes menores contiguos, presentando una de las porciones en su bor -  
de mayor libre, una pestaña trapezoidal con doble línea de doblez inter -  
media, cuya pestaña se prolonga en la extensión que constituye el alma  
25 a base de dos porciones rectangulares provistas de sendas pestañas  
trapezoidales en sus bordes mayores, encontrándose además las dos por -  
ciones unidas por una línea de doblez con un vaciado intermedio, que  
en el plegado determina una escotadura simétrica con otra realizada -  
en los otros bordes menores.

3º.- Se reivindica por último, como objeto sobre el que ha de recaer el presente Modelo de Utilidad: PORTATARJETAS MULTIPLE.

La presente memoria descriptiva consta de 6 hojas mecanografiadas y dos hojas de dibujos adjuntas.

Madrid, 1 de Octubre de 1.985

El Agente Oficial

M.V. Martinez de la Concha.

p.p:



.....

.....  
.....

.....

.....

.....

.....

FIG.1

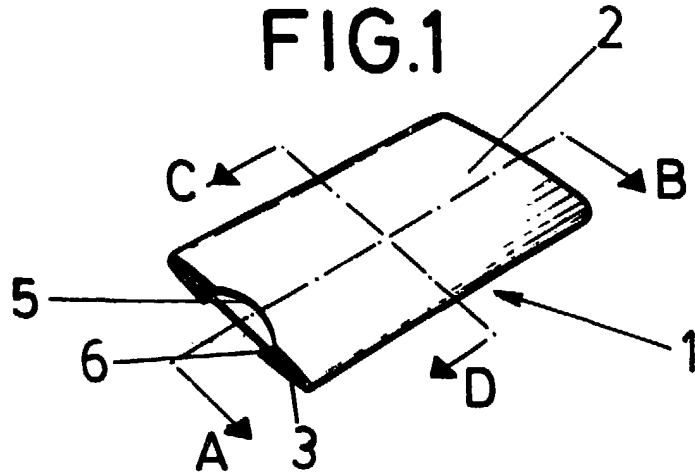


FIG.2

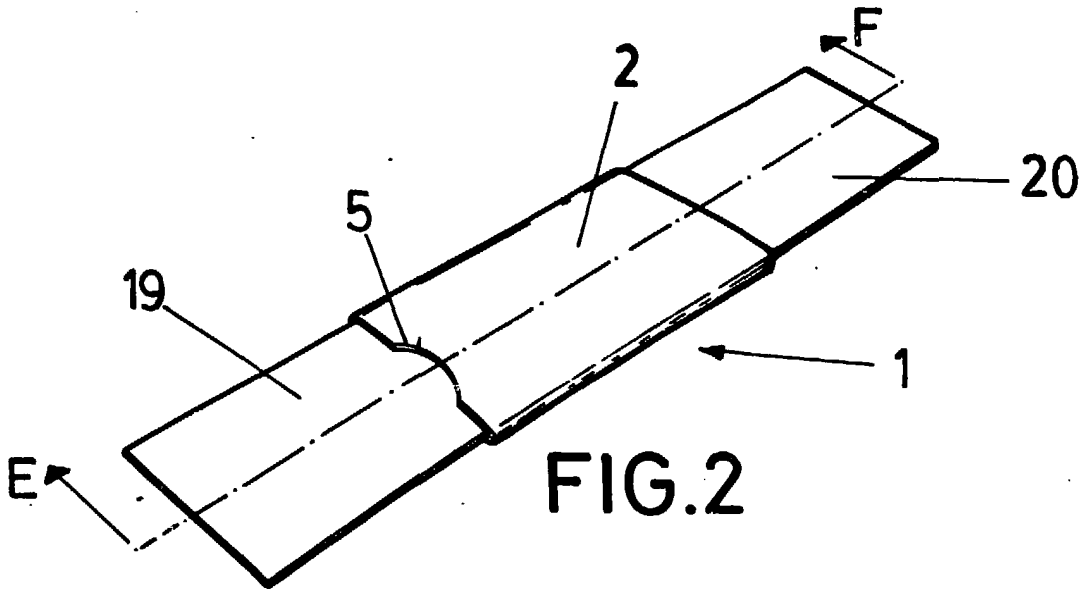
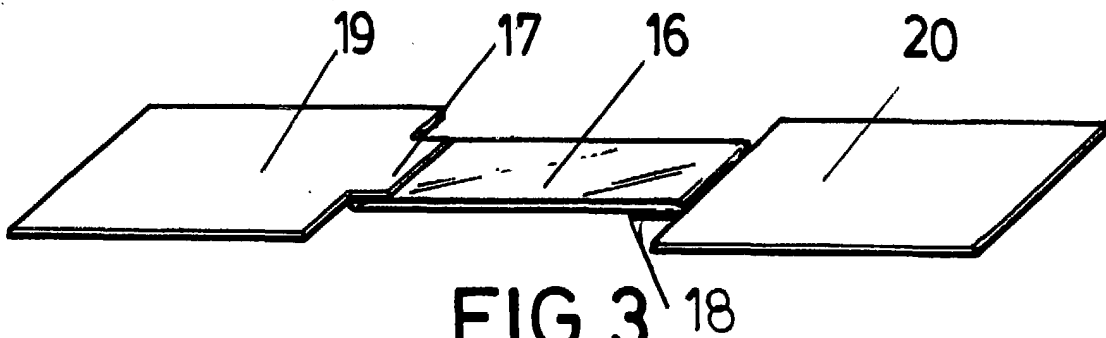


FIG.3



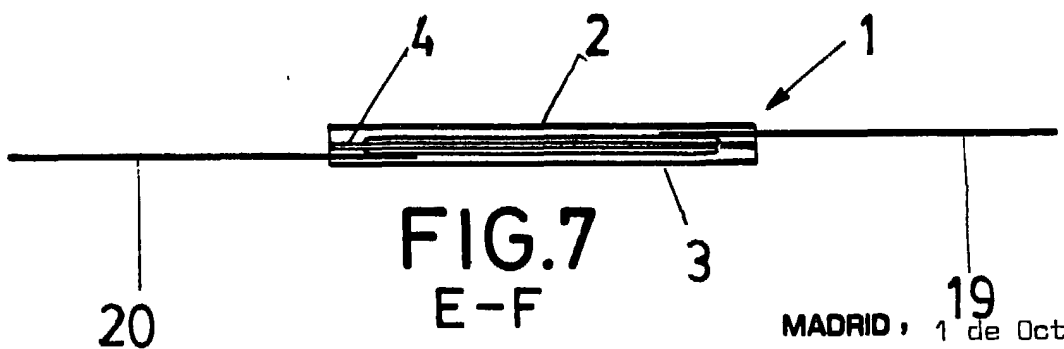
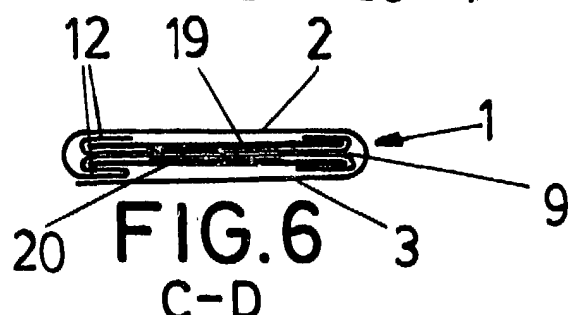
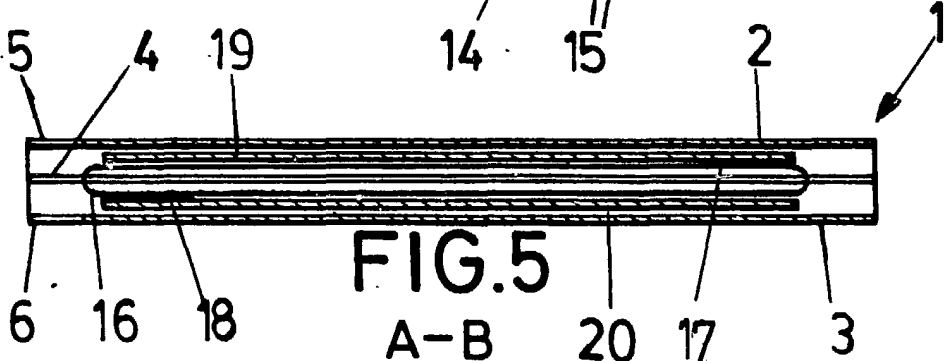
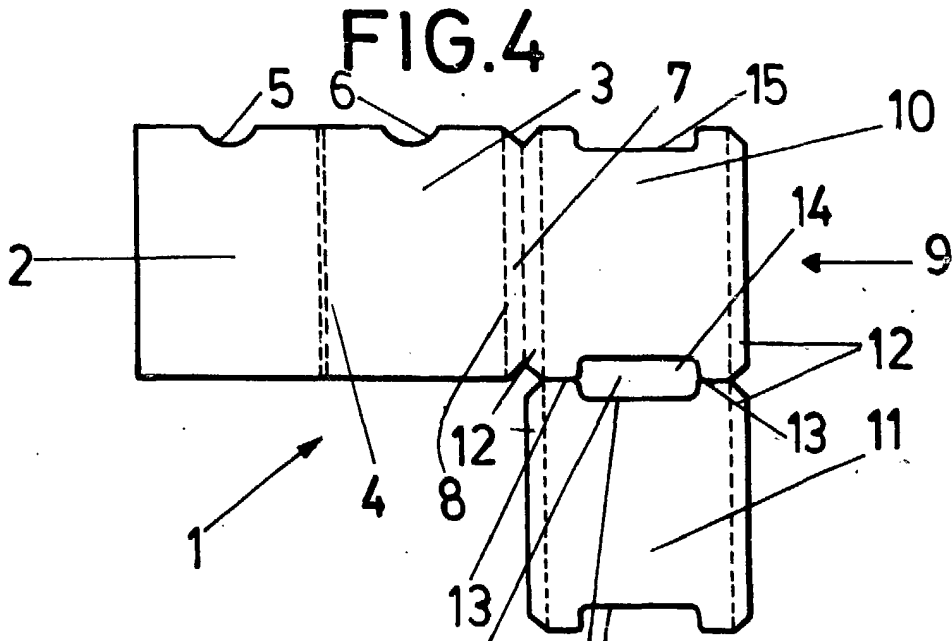
ESCALA VARIABLE

MADRID, 1 Octubre 1.985

El Agente Oficial

M.V. Martinez de la Concha

P.P.



ESCALA VARIABLE

MADRID, 19 de Octubre 1.986  
El Agente Oficial  
M.V. Martínez de la Concha  
p.p.